

Технический паспорт ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ :

# УНИВЕРСАЛЬНЫЕ ВИЛЫ С ЗАХВАТОМ



## Потребительские преимущества








- Прочное универсальное навесное оборудование.
- Простота обработки прессованного навоза.
- Полное раскрытие захвата позволяет работать вплотную к стене.
- Универсальное навесное оборудование, позволяющее также работать с квадратными тюками.
- Более оперативная работа благодаря очень хорошей обзорности.

## Технические характеристики







- Прочная конструкция и усиленный захват для большей долговечности.
- Открытая конструкция.
- Захват очень хорошо удерживает навоз.
- Регулируемое раскрытие захвата – большая точность работ.
- Верхние и нижние зубья легко снимать.
- Хорошо защищенные гидравлические компоненты.

[3D-фотография в верхней части этой страницы - ссылка FFGR 1500 / 600 - 52737500].

-  
-

Технические характеристики		FFGR 1500 / 600	FFGR 1500 / 900	FFGR 1700	FFGR 1950	FFGR 1950 DA	FFGR 2100	FFGR 2400
Расстояние от центра тяжести (mm)		361	370	-	-	-	-	-
<b>Грузоподъемность</b>								
Грузоподъемность (kg)		720	1115	-	1580	1580	1700	1700
Вместимость купола (l)		600	990	1050	1000	1000	1100	1300
<b>Вес</b>								
Общий вес (kg)		340	437	505	477	530	492	528
<b>Вес и размеры</b>								
Общая длина (mm)	l1	1274	1321	1320	1322	1320	1322	1325
Длина вил (mm)	l	810	810	810	810	810	810	810
Ширина по вилам (mm)	b5	225	225	225	225	225	225	225
Ширина (mm)		1535	1627	1700	1950	1950	2100	2400
Высота с закрытым ковшом (mm)	h33	879	1138	1124	1138	1124	1138	1138
Высота с открытым ковшом (mm)	h34	1675	1869	2093	1625	2093	1636	1615
<b>Рабочие характеристики</b>								
Оборудование машины								
Зубья / Пальцы		7 / 7	7 / 7	8 / 7	9 / 7	9 / 7	10 / 7	12 / 8

Совместимость с машинами	FFGR 1500 / 600	FFGR 1500 / 900	FFGR 1700	FFGR 1950	FFGR 1950 DA	FFGR 2100	FFGR 2400
<b>Артикул</b>	-	5259596	751429	751404	751428	751403	751405
Каретка All-Tach®	52737500	-	-	-	-	-	-
4-х точечное крепление навесного оборудования	52742068	-	-	-	-	-	-
Евро каретка	52742069	-	-	-	-	-	-
AL530	X	-	-	-	-	-	-
GCT 3-14	X	-	-	-	-	-	-
GCT 3-14 +	X	-	-	-	-	-	-
MLA 5-50 H	X	-	-	-	-	-	-
MLT 420-60 H	-	X	-	-	-	-	-
MLT 625-75 H	-	-	X	-	X	-	-
MLT 630-115	-	-	-	X	-	X	X
MLT 630-115 V	-	-	-	X	-	X	X
MLT 630-115 V CP	-	-	-	X	-	X	X
MLT 635-130 PS+	-	-	-	-	-	X	X
MLT 635-140 V+	-	-	-	-	-	X	X
MLT 730-115 V	-	-	-	X	-	X	X
MLT 730-115 V CP	-	-	-	X	-	X	X
MLT 733-115 LSU	-	-	-	-	-	X	X
MLT 737-130 PS+	-	-	-	-	-	X	X
MLT 741-130 PS+	-	-	-	-	-	X	X
MLT 741-140 V+	-	-	-	-	-	X	X
MLT 841-145 PS+	-	-	-	-	-	-	X
MLT 850-145 V+	-	-	-	-	-	-	X
MLT 937-115	-	-	-	-	-	X	X
MLT 940-140 V+	-	-	-	-	-	X	X
MLT 1041-145 PS+L	-	-	-	-	-	-	X
MLFX 625-75 H	-	-	X	-	X	-	-
MLFX 732	-	-	-	-	-	X	X
MLFX 735 T LSU	-	-	-	-	-	X	X
MLFX 737-130 PS+	-	-	-	-	-	X	X
MLFX 741 T LSU	-	-	-	-	-	X	X
MLFX 841 - 145 PS+	-	-	-	-	-	-	X
MLFX 850-145 V+	-	-	-	-	-	-	X
MLFX 1041-145 PS+L	-	-	-	-	-	-	X
ULM 412 H	X	-	-	-	-	-	-
ULM 412 H	X	-	-	-	-	-	-
ULM 415 H	X	-	-	-	-	-	-
ULM 415 H	X	-	-	-	-	-	-
MLT 630-105 ST4 <b>OLD</b>	-	-	-	X	-	X	-
MLT 630-105 V CP ST4 <b>OLD</b>	-	-	-	X	-	X	-
MLT 630-105 V ST4 <b>OLD</b>	-	-	-	X	-	X	-
MLT 635-130 PS+ ST4 <b>OLD</b>	-	-	-	-	-	X	X
MLT 635-140 V+ ST4 <b>OLD</b>	-	-	-	-	-	X	X
MLT 730-115 V CP ST4 <b>OLD</b>	-	-	-	X	-	X	-
MLT 730-115 V ST4 <b>OLD</b>	-	-	-	X	-	X	-
MLT 733-115 <b>OLD</b>	-	-	-	-	-	X	X
MLT 733-115 LSU ST4 <b>OLD</b>	-	-	-	-	-	X	X
MLT 733-115 ST4 <b>OLD</b>	-	-	-	-	-	X	X
MLT 737-130 PS+ ST4 <b>OLD</b>	-	-	-	-	-	X	X
MLT 741-140 V+ ST4 <b>OLD</b>	-	-	-	-	-	X	X
MLT 840-145 PS+ <b>OLD</b>	-	-	-	-	-	-	X
MLT 940-140 V+ ST4 <b>OLD</b>	-	-	-	-	-	X	X
MLT 1040-145 PS+ L <b>OLD</b>	-	-	-	-	-	-	X
MLFX 737-130 PS+ <b>OLD</b>	-	-	-	-	-	X	X
MLFX 741-140 V+ S1 <b>OLD</b>	-	-	-	-	-	X	X
MLFX 840-140 PS+ <b>OLD</b>	-	-	-	-	-	-	X
MLFX 1040-140 PS+ L <b>OLD</b>	-	-	-	-	-	-	X

ТАБЛИЦА СИМВОЛОВ					
	Не требуется предрасположенность		Гидравлическая линия		Гидравлическое возвращение в бак
	Электрическая предрасположенность		Предрасположение платформы		Предрасположение манипулятора шин, манипулятора цилиндров

## Универсальные вилы с захватом - габаритный чертеж



**Головной офис**

В.Р. 249 - 430 rue de l'Aubinière

44150 Ancenis Cedex - France (Франция)

Телефон: 00 33 (0)2 40 09 10 11 - Факс: 00 33 (0)2 40 09 10 97

[www.manitou.com](http://www.manitou.com)

В данной брошюре описываются версии конфигурации и опции продуктов Manitou, которые могут отличаться в зависимости от оборудования. Описанное в данной брошюре оборудование может, в зависимости от версии, быть стандартным, опциональным или недоступным. Компания Manitou оставляет за собой право в любое время изменять приведенные и описанные характеристики без предварительного уведомления. Указанные технические характеристики не являются обязательными для производителя. Для получения дополнительной информации обратитесь к своему дилеру Manitou. Этот документ не имеет обязывающего, договорного характера. Описание продукции не имеет обязывающего, договорного характера. Список технических характеристик не является исчерпывающим. Логотипы и средства визуальной идентификации являются собственностью Manitou, их несанкционированное использование запрещено. Все права защищены. Фотографии и схемы в этой брошюре предоставлены только для ознакомления и в качестве справочной информации.

Manitou BF SA – Компания с ограниченной ответственностью и советом директоров – Акционерный капитал: 39 668 399 евро – Номер 857 802 508 в Реестре коммерсантов и предприятий Нанта